Index of Claims

Application/Control No.	

09/982,508

Examiner

2152

Art Unit

Kenny Lin

(Through numeral) Cancelled Rejected ÷ Restricted Allowed

Non-Elected N ı Interference

Appeal Α 0 Objected

Applicant(s)/Patent under

THOMPSON ET AL.

Reexamination

Cla	Date										
<u> </u>		71			ΠĪ						
Final	Original	60 26 26 26 26 26 26 26 26 26 26 26 26 26									
谨	ji.	26					- 1				
	0	06								- 1	
	1	V									
	2	5									
	3	V									
	4		_	_							
	1 2 3 4 5	V		_							
	6	V		_							
	6	Ť		_							
	8					-					
	9	Ň	_			_			П	-	
h	10	ľ	_	\vdash				_			
\vdash	11	V	_				\vdash		Н		
 -	12	1	_	 	Н			_			
	13	225		\vdash					П		ĺ
<u> </u>	14	Ň		\vdash					\vdash		
	13 14 15	3		_				_			
	16	V									
	16 17	Ť			Γ						
\vdash	18								\Box		
	18 19				Г						ĺ
<u> </u>	20		_					-			ĺ
_	21	\vdash		_							1
	22	H		\vdash				_			1
	21 22 23	\vdash			Г						1
	24 25	Π									
	25										
	26 27										
	27										
	28										
	29 30										
	30				<u>L</u>						ľ
	31			oxdot	匚						
	32 33										
	33			L	L		Ŀ	\Box	匚		
	34 35		Ĺ	L			<u> </u>	oxdot	┕		
	35				匚		<u> </u>				
	36		L	_	<u>L</u>	_	<u>L</u>	L_			
	37 38	<u> </u>	L	\perp	L			<u> </u>	_		1
	38			L	\Box	_		_	<u> </u>	<u> </u>	
	39		L	_	<u></u>		<u></u>	_	_	<u> </u>	1
	40	1_	L		_	_	_	<u> </u>	oxdot	<u> </u>	1
	41	\perp	L	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	1
	42	_		 _	 _	<u> </u>	<u>Ļ</u>	_	_	_	Į
	43	\vdash	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	
<u> </u>	44	↓_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		1	_	<u> </u>	<u> </u>	1
	45	1		₩	!		<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	1
<u> </u>	46	╄	<u> </u>	┞-	 	_	<u> </u>	<u> </u>		 	1
-	47	├-	-	₩	↓_	<u> </u>		_	ــ		1
<u> </u>	48	╀	<u> </u>	-	₩.	ऻ_	\vdash	<u> </u>	\vdash	├-	1
<u> </u>	49		L	1	├-	├_	1	_	<u> </u>	<u> </u>	1
L	50		L	<u> L</u>		L			L	<u></u>]

Cla	im	Date										
Final	Original											
i±	rig											
	0											
	51					_						
	52											
	53	_	_						_			
	53 54		_				\vdash					
	55		\vdash	┢								
-	56	_		\vdash			-					
\vdash	56 57				-		-					
	58			-	\vdash		\vdash			_		
	59	_	-		\vdash					H		
-	60	_	\vdash		\vdash							
	61		\vdash	H	-	-			┢	-		
-	62		_	┝	-			\vdash	-			
-	62 63	_	_	├-	-		\vdash			-		
-	64	 	\vdash	\vdash	⊢		\vdash		\vdash			
<u> </u>	64 65	\vdash	\vdash	⊢	-	\vdash	\vdash	<u> </u>		H		
<u> </u>	60	\vdash	\vdash	-	-	⊢	\vdash	-	-	\vdash		
<u> </u>	66		\vdash	\vdash	├-	-		\vdash	\vdash			
-	67	-	<u> </u>	<u> </u>		├	H	<u> </u>	 	 		
	68	_	L	<u> </u>	-	-	\vdash	\vdash	<u> </u>			
	69	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	-	┝	_			
	70	_	_	<u> </u>	_		ļ	<u> </u>	_			
	71	_	ļ	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	ļ	_	_		
	72		<u> </u>		L	<u> </u>		_	<u> </u>			
	73	<u> </u>	_	<u> </u>	L	<u> </u>			L	<u> </u>		
	72 73 74 75 76 77 78	_	_		_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			
ļ	75	<u> </u>	_	┡	_	<u> </u>	<u> </u>		-			
	76		ļ		_	<u> </u>	<u> </u>		_			
-	1/	_		-	<u> </u>	⊢	┡	<u> </u>	<u> </u>	ļ		
	78	<u> </u>		\vdash	⊢	├-				<u> </u>		
	79	<u> </u>		-	_		├	_	<u> </u>			
	80	-	<u> </u>	┝	<u> </u>	├-	⊢	<u> </u>	_	ļ		
	81		 _	⊢	L	⊢	-	├	_			
	82	ļ	<u> </u>	ļ	<u> </u>	_	┞	ļ	<u> </u>			
L	83	L_	_	<u> </u>	<u> </u>	┡	┞	<u> </u>	▙	_		
	84	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	\vdash	\vdash	_	<u> </u>		
	85		_	_	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	_	_	_		
	86	_		<u>_</u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u>_</u>	 	\vdash		
	87	\vdash	_	▙	┞-	 	<u> </u>		\vdash	<u> </u>		
	88	\vdash	ـــــ	┖	<u> </u>	ļ	<u> </u>	_	\vdash	 -		
<u> </u>	89		_	1	L	ــــ	<u> </u>	\vdash	\vdash	<u> </u>		
L	90	<u> </u>	$oxed{oxed}$	1	_	<u> </u>	<u> </u>	_		<u> </u>		
	91	$ldsymbol{f eta}$	$oxed{oxed}$	_	\perp	1_	<u> </u>	<u> </u>	$ldsymbol{f eta}$	<u> </u>		
	92	\perp	_	1	<u>L</u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	1	<u> </u>		
<u> </u>	93	_	\perp	1_	<u> </u>	1	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		
L	94	<u> </u>	<u> </u>	1	1	_	oxdot	<u> </u>	<u></u>	<u> </u>		
	95	_	$oxed{igspace}$	<u> </u>	1_	\perp	\perp	$oxed{oxed}$	<u> </u>	<u> </u>		
L	96	<u> </u>	<u> </u>	_		\perp	\perp	1	L_	1_		
	97	1		<u> </u>	<u> </u>	1_	\perp	<u> </u>	_	\perp		
	98		_	_	_			$oxed{}$	↓_	<u> </u>		
	99	<u> </u>	L	1_	\perp		\perp	$oxed{oxed}$	<u> </u>	<u> </u>		
L	100	<u> </u>	L	ŀ		<u>L</u>	1	L	L	1		

E E D 101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 133 134 135 136 137 138 139 140 144 142 143 144 144 145 146 147 148 149	Cli	aim				[Date	•			
101											
101	- a	na									
101	≘	į									
101	"	ō	1								
104 105 106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148								ш			
104 105 106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148		101									
104 105 106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148		102									
104 105 106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148		103									
106	\vdash	104									
106		105		-	\vdash		\vdash		-		Н
107		100				-	\vdash		_	_	
109		100				<u> </u>	-	\vdash		_	
109		107		_		_	<u> </u>	_			
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		108					L	<u> </u>			
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	1	109									
111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 143 144 144 145 148 149		110									
112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		111									
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		112			Т				Т	<u> </u>	_
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	—	113	\vdash	\vdash	-	\vdash		\vdash	\vdash	 	
115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	-	113	\vdash	-	\vdash	├	\vdash	├	\vdash	\vdash	\vdash
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149	<u> </u>	114	\vdash	_	<u> </u>	├—	 	\vdash	_		Н
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149		115	L		<u> </u>	_	⊢		<u> </u>	<u> </u>	Щ
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149		116			L	<u> </u>			<u> </u>		Ш
119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149		117		L.,	_						
119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149		118			Π						
120	—	119		\vdash	\vdash						
122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147	-	120		\vdash		-			\vdash	_	
122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147	-	121	┢	├		 	-	├─	\vdash	-	
123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		121	├	┝	├	-	⊢	╀	 	├	-
126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 144 145 146 147 148	└	122	-	<u> </u>	₩	 -	_	-	_		
126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 144 145 146 147 148		123	<u> </u>	_	<u> </u>		_	_	_		_
126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 144 145 146 147 148		124	_			L	_			L	
126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 144 145 146 147 148		125				L]	
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		126	Г					[
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		127					Г				
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		128	1		忊	┪					
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	-	120	├─	-	t	-	\vdash	†		-	
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148		120	-	\vdash	-	\vdash	┢	 	-	╁╴	-
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	<u> </u>	130	-	\vdash	 −	-	-	\vdash	-	\vdash	\vdash
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	<u></u>	131	<u> </u>	-	\vdash	⊢	├	├-	-	-	\vdash
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	L	132	oxdot	<u> </u>	_	乚	_	\vdash	L	L_	_
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	L	133	L	L	L	L	L		L	$oxed{oxed}$	$oxed{oxed}$
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		134		Γ_					L		L
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		135	Π	Π	Г	Γ					
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		136	T		t	T		Γ.	Т	Т	ऻ
138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	\vdash	137	 	\vdash	 	1	 	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149			-	 	\vdash	+-	\vdash	+-	\vdash	+-	╁
140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	<u></u>	138	-	-	\vdash	\vdash	⊢	⊢	├-	├-	
141 142 143 144 145 146 147 148 149		139	 	<u> </u>	┞-	—	├	1			\vdash
142 143 144 145 146 147 148 149	L		<u> </u>	L	1_	$oldsymbol{oldsymbol{\sqcup}}$	<u> </u>	_	L	$oxed{oxed}$	<u> </u>
142 143 144 145 146 147 148 149	L			L	L	L	L	L	L	L	L
143 144 145 146 147 148 149				Г							L^{-}
144 145 146 147 148 149			Г	Π		Π	Г				Г
145 146 147 148 149			T	ÍΤ	1-	T	T	T		Т	1
146 147 148 149			1	╁	+	\vdash	t	t	t^-	\vdash	\vdash
147 148 149	-		\vdash	\vdash	+-	╁	+	╁╌	╁	╁╌	╁
148 149	<u> </u>		\vdash	├-	+	╂	╀	+-	⊢	-	⊢
149			⊢ -	<u> </u>	╄-	1	╀-	┼-	⊢	├	├
	L_		1	┖	L	\perp	↓_	_	\vdash	\perp	!
150				乚	L	L	L	\perp	L	<u></u>	L
1 1 2 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1		150					Γ^{-}	\perp	L	L^{-}	L